

Junior Tovar Salazar

Estudiante de Ingeniería de Computación y Sistemas

Datos

Edad: 21 años
DNI: 72765426

Dirección: Calle Vasco de Gama 270, La Molina

Celular : (+51) 951 038 509

Email: juniortovar601@gmail.com

Idiomas

Inglés – Nivel Avanzado-ICPNA
Español Nativo

Conocimientos Técnicos

Java
Angular
Python
C#
React
Kotlin
Apis
IA
Manejo de base de datos(SQLite,Mysql, MongoDB)
Figma
Node
Office(Word,Excel,PowerPoint)

Habilidades Blandas

Trabajo en equipo
Responsable
Comprometido
Cumplimiento de Objetivos
Comunicacion Efectiva
Resolucion de problemas
Proactivo
Liderazgo
Trabajo con ética

Perfil

Soy un persona proactiva, comprometida y apasionada por mi trabajo, actualmemte cursando el 8vo ciclo de la carrera de Ingenierai de Computación y Sistemas. Me considero adaptable y capaz de enfrentar desafíos con una actitud positiva y soluciones innovadoras. Mi formación académica y experiencia profesional me han dotado de habilidades sólidas en desarrollo de soluciones web, atención al cliente, permitiéndome desempeñar mis tareas con eficiencia y eficacia. Valoro el trabajo en equipo y me esfuerzo por contribuir al logro de objetivos comunes, siempre manteniendo una comunicación clara y efectiva. Además, mi capacidad para aprender rápidamente y mi deseo constante de mejora continua me permiten adaptarme a nuevos entornos y tecnologías con facilidad. Si deseas ver un poco de mis habilidades como programador frontend y backend les dejo mi portafolio:<https://juniortovars.github.io/Portafolio/>

Experiencia

Agosto 2024-
Actualidad

Enero 2025 -
Mayo 2025

Noviembre
2022 -
Diciembre 2023

Freelance Developer

Desarrollo soluciones web full stack para proyectos personales y emprendimientos, aplicando tecnologías modernas como React, Next.js, Node.js, .NET Core y Spring Boot. Diseño e implemento interfaces responsivas, APIs REST seguras con autenticación JWT, y manejo bases de datos relacionales y no relacionales (MySQL, PostgreSQL, SQLite, MongoDB, Firebase). Utilizo herramientas como Git, Docker, Swagger, Postman, Render y Vercel, siguiendo principios de arquitectura MVC, buenas prácticas de programación y enfoque centrado en el usuario. Soy autodidacta, proactivo y comprometido con la entrega de productos escalables y funcionales.

Anfitrion De Servicio(Mozo) PARDOS CHICKEN

Mozo en Pardos Chicken, encargado de brindar atención al cliente con altos estándares de calidad, gestionar pedidos en salón y para llevar, coordinar con cocina y barra, mantener áreas operativas en óptimas condiciones y resolver incidencias de forma eficiente. Apoyé en campañas promocionales y eventos, contribuyendo a una experiencia de servicio ágil y satisfactoria.

SUBWAY IP

Sandwich Artist

Atención al cliente (Gestión de pedidos, solución de reclamos) Operaciones de caja (Transacciones en efectivo y en medios digitales, Cuadre, Arqueo) Gestión de inventarios Preparación de Alimentos Mantenimiento de área de trabajo

Educación

2021 - Actualidad

2016-2020

Certificaciones

2023

2023

2023

Ingeniería de Computación y Sistemas (Cursando el 8to Ciclo)
Universidad San Martín de Porres

Educación Secundaria –
Perteneciente al Tercio Superior-Saco Oliveros

Python Desarrollo de Aplicaciones Web – Universidad Nacional de ingeniería

Python Fundamentos de Programación – Universidad Nacional de ingeniería

Algoritmo y Estructura de Datos (Avanzado) – Universidad Nacional de Ingeniería



CERTIFICADO

Otorgado a:

TOVAR SALAZAR, JUNIOR JESUS ALEJANDRO

Por Haber:

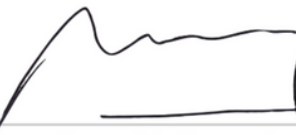
APROBADO

En el:

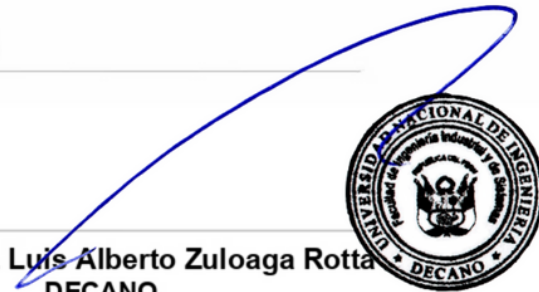
Curso: ALGORITMO Y ESTRUCTURA DE DATOS BÁSICO

Realizado del:

11 - ENERO - 23 AL 27 - ENERO - 23


Ing. Jorge Guzmán Yangato
DIRECTOR GENERAL SISTEMAS UNI




Mag. Ing. Luis Alberto Zuloaga Rotta
DECANO





CERTIFICADO

Otorgado a:

TOVAR SALAZAR, JUNIOR JESUS ALEJANDRO

Por Haber:

APROBADO

En el:

Curso: PYTHON - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB

Realizado del:

25 - JUNIO - 23 AL 16 - JULIO - 23


Ing. Jorge Guzmán Yangato
DIRECTOR GENERAL SISTEMAS UNI




Mag. Ing. Luis Alberto Zuloaga Rotta
DECANO





CERTIFICADO

Otorgado a:

TOVAR SALAZAR, JUNIOR JESUS ALEJANDRO

Por Haber:

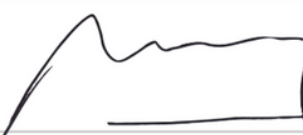
APROBADO

En el:

Curso: PYTHON - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB

Realizado del:

25 - JUNIO - 23 AL 16 - JULIO - 23


Ing. Jorge Guzmán Yangato
DIRECTOR GENERAL SISTEMAS UNI




Mag. Ing. Luis Alberto Zuloaga Rotta
DECANO



This is
to certify
that

★ **JUNIOR JESUS ALEJANDRO TOVAR SALAZAR**

has successfully completed the
Intermediate Program of English,
developing skills and competencies
for general language proficiency,
given by the Instituto Cultural Peruano
Norteamericano.

Issued August 2020 in Lima, Peru.



Rafael Yzaga
Gerente General



Anthony Acevedo
Anthony Acevedo
Gerente Académico
y de Servicios Internacionales

This is to certify that

★ JUNIOR JESUS ALEJANDRO TOVAR
SALAZAR

has successfully completed the
[Advanced Program of English](#),
developing skills, knowledge and
competencies for general
language proficiency, given by the
Instituto Cultural Peruano
Norteamericano.

Issued August 2021 in Lima, Peru.



Rafael Yzaga
General Manager



SISTEMAS UNI – SEDE CENTRAL

Curso: PYTHON - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB

Apellidos y Nombres: TOVAR SALAZAR, JUNIOR JESÚS ALEJANDRO

Fecha inicial: 25 - JUNIO - 23 **Fecha final: 16 - JULIO - 23**

Duración: 24 HORAS

CURSO	CICLO	NOTA	EN LETRAS
PYTHON - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	2023-06	16.0	DIECISEIS / CERO

LIMA, 31 DE JULIO DE 2023



SISTEMAS UNI – SEDE CENTRAL

Curso: PYTHON - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB

Apellidos y Nombres: TOVAR SALAZAR, JUNIOR JESÚS ALEJANDRO

Fecha inicial: 25 - JUNIO - 23

Duración: 24 HORAS

CURSO	CICLO	NOTA	EN LETRAS
PYTHON - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	2023-06	16.0	DIECISEIS / CERO

LIMA, 31 DE JULIO DE 2023



SISTEMAS UNI – SEDE CENTRAL

Curso: PYTHON - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN

Apellidos y Nombres: TOVAR SALAZAR, JUNIOR JESUS ALEJANDRO

Fecha inicial: 26 - MARZO - 23 Fecha final: 16 - ABRIL - 23

Duración: 24 HORAS

CURSO	CICLO	NOTA	EN LETRAS
PYTHON - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	2023-03	17.0	DIECISIETE / CERO

LIMA, 26 DE ABRIL DE 2023



SISTEMAS UNI – SEDE CENTRAL

Curso: ALGORITMO Y ESTRUCTURA DE DATOS BÁSICO

Apellidos y Nombres: TOVAR SALAZAR, JUNIOR JESUS ALEJANDRO

Fecha inicial: 11 - ENERO - 23 Fecha final: 27 - ENERO - 23

Duración: 24 HORAS

CURSO	CICLO	NOTA	EN LETRAS
ALGORITMO Y ESTRUCTURA DE DATOS BÁSICO	2023-01	19.5	DIECINUEVE / CINCO

LIMA, 03 DE FEBRERO DE 2023



DRELM Nº 01559 - 2008

Av. Los Ingenieros Nº 417 - Urb. Industrial La Merced - Ate - Lima  997560667
www.sacooliveros.edu.pe/ingenieros

Ate, 20 de enero de 2021

CONSTANCIA DE TERCIO SUPERIOR

EL DIRECTOR ACADÉMICO DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA
PRIVADA "SACO OLIVEROS APEIRON" UGEL 06-ATE que Suscribe;

HACE CONSTAR:

Que el alumno, TOVAR SALAZAR JUNIOR JESUS ALEJANDRO ha culminado el 3º, 4º y 5º año de Educación Básica Regular Nivel Secundario correspondiente a los años 2018 al 2020 respectivamente; habiendo registrado el siguiente promedio:

AÑO	GRADO	PROMEDIO DEL ALUMNO	Orden de mérito en la promoción	Cantidad de alumnos en la promoción
2018	3º	15.82	25	81
2019	4º	15.90	27	81
2020	5º	17.70	13	77

Encontrándose dentro del **TERCIO SUPERIOR** del año en mención.

Se expide el presente a solicitud del interesado(a) para los fines que se estimen convenientes.



Javier Quevedo Montes

JAVIER D. QUEVEDO MONTES
DIRECTOR ACADEMICO
I.E.P. SACO OLIVEROS APEIRON